
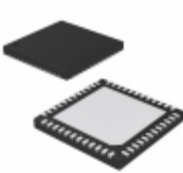
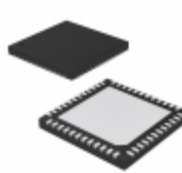


	<h2 style="color: red;">ATSAM4LS2BA-AUR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAM4LS2BA-AUR
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1. ATSAM4LS2BA-AUR.pdf</a> <a href="#">2. ATSAM4LS2BA-AUR.pdf</a> <a href="#">3. ATSAM4LS2BA-AUR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4LS2BA-AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.68 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM4L
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 7x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAM4LS2BA-AUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAM4LS2BA-AUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAM4LS2BA-AUR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ATSAM4LS2BA-AUR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATSAM4LS2AA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 <b>ATSAM4LS2AA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 <b>ATSAM4LS2AA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	 <b>ATSAM4LS2BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN
 <b>ATSAM4LS2AA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP	 <b>ATSAM4LS2BA-UUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64WLCSF	 <b>ATSAM4LS2BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN	 <b>ATSAM4LS2BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAM4LS2BA-AUR Micrel / Microchip Technology	ATSAM4LS2BA-AUR Datenblatt	ATSAM4LS2BA-AUR-Datenblätter	ATSAM4LS2BA-AUR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAM4LS2BA-AUR Electronic	ATSAM4LS2BA-AUR-Komponenten	ATSAM4LS2BA-AUR-Verteiler	ATSAM4LS2BA-AUR-Bild	ATSAM4LS2BA-AUR
ATSAM4LS2BA-AUR Preis	ATSAM4LS2BA-AUR Hersteller	ATSAM4LS2BA-AUR Bild	ATSAM4LS2BA-AUR Aktie	ATSAM4LS2BA-AUR-Teil
ATSAM4LS2BA-AUR Neu	ATSAM4LS2BA-AUR Original	ATSAM4LS2BA-AUR garantiert	ATSAM4LS2BA-AUR RFQ	ATSAM4LS2BA-AUR Inventar
				ATSAM4LS2BA-AUR Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited